Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/709,923	HUANG ET AL.
Examiner	Art Unit

√	Rejected
	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
1	Interference

Alonzo Chambliss

A	Appeal
0	Objected

2814

The second secon	Cla	aim					Date		•	•			Cla	im			Date				Cla	aim		•	Ė	ate			
1		<u>a</u>	3									:::::		Ť								3							\Box
1	na	gina	3/06								-		٦al	ji i						:::::	ופר	jina]]
1	ij) Jrić	4/2										i .	Öriç	' I [這	Orig					ŀ		
S2						_		$ \bot $		_	_																		
Signature Sign		<u> </u>						\rightarrow	\rightarrow		_											101							
4 54 104 105 6 7 105 106 106 7 1 66 106 106 107 8 1 107 107 107 107 107 107 107 107 107 108 108 108 109 100		_									_	:::::																\perp	igsquare
4 54 104 105 6 7 1 105 105 7 1 107 107 8 1 107 107 8 108 108 109 9 10 1 60 110 111 1 61 111 111 121 1 62 1112 112 112 13 1 63 113 113 113 114 115 115 115 115 116 66 66 1116 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 117 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>\longrightarrow</td><td></td><td>_</td><td>_</td><td>_ </td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>\sqcup</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>							\longrightarrow		_	_	_					_	\sqcup												
S						_			_		_							_ _									_ _	↓_	
S			,						·								\sqcup	\rightarrow						_		\dashv			ightharpoonup
S			7					\dashv	\dashv	\dashv								\dashv								\rightarrow			1
S			$oldsymbol{+}$															+				-					_		41
10			+	_			— 		\rightarrow	-																		-	\bot
11 12 11 62 1112 112 113 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 113 14 14 14 14 14 114 114 15 15 16 66 66 116 115 116 117 18 118 18 68 118 118 118 118 118 118 118 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120 121 121 121 121 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127	\vdash		H				\dashv	_	-	-										:::: !		_				+		+	+
12	\vdash		H			\dashv				+	\dashv								-						$\vdash \vdash$	+		+	+
13	\vdash		H					\dashv			\dashv					- -		++		::::: <u>:</u>	•		-	-	H	+		+-	+
14 √ 64 114 115 116 115 116 115 116 115 116 117 117 118 119 117 118 119 119 1118 119 119 119 119 120 121 121 122 122 122 123 124 124 124 124 124 125 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 129 130 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 136 137 137	$\vdash \vdash \vdash$																-							-	H		- -		+
15			J				 		\dashv	\dashv	\dashv						\vdash				<u>.</u>		- ·	\dashv		\dashv		+	+-
16			4			\dashv	\longrightarrow	+	\dashv	\dashv	\dashv						 	-{ }	-	:::::				+-	\vdash	 -	\dashv	+	+
17																<u> </u>				: : : : : 		-		-		+		-	+
18 19 68 118 119 119 119 119 119 119 120 120 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 124 124 124 125 125 125 125 125 125 126 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129																	 	+		::::::h									
19					\dashv		+		\dashv	+	\neg							+-+						+	\vdash	+			H
To To To To To To To To									1		- 1			• •						ŀ			-			\dashv	\dashv	+-	╁╌┤
21 71 121 122 122 122 122 122 122 122 123 124 124 124 124 124 125 126 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 136 136 136 136 136 136 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 141 142 143 143	à l					1		\neg	1		┪			-			ir gili	-	-							\dashv			+
22 122 122 123 123 123 123 124 124 124 124 125 125 125 125 126 126 126 126 127 127 127 127 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 137											\neg							+	+	:::::			_			\dashv		╁╌	+
23 73 123 124 124 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 136 136 137 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 139 149 140 141 141 141 141 141 141 141 141 141 141 142 142 143 143 143		22									\exists								\top	.						+		╫	+
24 124 124 125 125 125 126 125 126 126 126 127 127 127 128 128 128 128 128 128 128 129 129 129 130 130 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 132 132 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 146 147 149		23									┪								\top					_		+	\dashv	+	+
25 75 125 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 128 127 128 128 129 129 129 130 130 130 131 131 132 132 132 132 132 132 132 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 136 136 136 137 138 137 138 137 138 139 139 140 140 140 140 141 141 142 143 144 144 144 144 145 145 145 145 146 146 147 147 148 148 149		24		•							\exists															\dashv			${}^{+}$
26 76 126 27 77 127 28 78 128 29 129 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 46 96 146 47 97 148 49 99 148		25									╗							11		:::: !		_				十			†
27 28 78 127 128 128 128 129 129 129 129 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133<		26												76									THE	111111	07 th		11167		
28 78 29 128 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 90 41 91 42 93 43 93 44 94 45 96 47 98 48 98 49 99		27												77															\Box
29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 132 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 90 140 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 96 146 47 97 147 48 98 149		28												78								128							\Box
30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		29												79								129							\prod
31 81 32 131 33 132 34 134 35 86 36 136 37 886 38 136 39 88 40 90 41 99 42 92 43 94 44 94 46 96 47 97 48 98 49 99		}												80								130							
32 82 33 133 34 84 35 85 36 86 37 87 38 136 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 96 46 96 48 98 146 49 99					\dashv						_]			81								131							
33 34 35 36 35 36 36 36 36 36 37 38 37 38 39 38 39 <td< td=""><td></td><td></td><td> </td><td></td><td>\dashv</td><td>\dashv</td><td>\rightarrow</td><td>_</td><td>_ </td><td></td><td>_</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>132</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					\dashv	\dashv	\rightarrow	_	_		_											132							
34 84 134 35 86 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		-							_	\dashv	4				\rightarrow		 												
36 86 136 37 137 38 138 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99						_		\dashv	_		_													\bot					$\downarrow \downarrow \downarrow$
37 887 38 137 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149	 					+		-	_	_	_			$\overline{}$			1			:::::				1	\square	\bot			$\perp \perp$
38 88 39 138 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149							_	_	_		\dashv												\bot	+		\bot		4	\sqcup
39 889 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149		-	1 7	-											+				-					1 2					
40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						\dashv					4				\longrightarrow		$\vdash \vdash$								7.14				1
41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149						\dashv	\dashv		\dashv	_	\dashv												-	+		+	+	_	₩
42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149					\dashv	-	\dashv	\dashv	+		\dashv				\dashv		-	+					_	+		+	+	-	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 148			\dashv		\dashv	\dashv	-	\dashv	\dashv		ヿ							+						+		+	+		+
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\dashv	\dashv	\dashv		_	+	十	\dashv	\dashv		+ +		+			+	_	:::::			+	╂	\vdash	+	+	+	+
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			+	一	\dashv	\dashv	+	\dashv	\dashv						+	\dashv	+		-	::::: :			-	+ -	-	+	+	+	\vdash
46 96 47 97 48 98 49 148				一	 	1	1	\dashv	\dashv			:::: :			\dashv					:::::[+	+ +		+	+	+-	H
47 97 147 48 98 148 49 149			一				\dashv	\dashv	十									++	_				+	+ +		+	+	+	${f H}$
48 98 49 148		-			-1			1	1			Ì	- 1		= [5]			1 1	- 1	::::: 				+		\dashv	+	+	\forall
49 99 149 149								\dashv										11		- -			+			十	- -	\dagger	+
50 100 150		49																1		-			_	1 1		+	1	1	+
────────────────────────────────────		50		\Box										100								150					n in	1.	